




Istituto Tecnico Industriale Statale "Dionigi Scano" di Cagliari

Settore Tecnologico, Indirizzi: Meccanica, Meccatronica e Energia – Informatica e Telecomunicazioni
Trasporti e Logistica (*Costruzioni Aeronautiche*) – Costruzioni, Ambiente e Territorio (*Edilizia – Tecnologia del Legno nelle Costruzioni*)
Liceo Scientifico delle Scienze Applicate
CF 80001970922

Sito web: <http://www.istitutoscano.gov.it> E-mail: catf01000v@istruzione.it

Pec: catf01000v@pec.istruzione.it

Prot. n. 3202 C14 del 21/06/2016

BANDO RECLUTAMENTO PROGETTISTA

Progetto: 10.8.1.A3-FESR PON-SA-2015-155 "SPAZI E STRUMENTI PER L'INNOVAZIONE DELLA DIDATTICA"

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss. mm. ii.;

VISTO il Decreto Interministeriale 1 febbraio 2001 n. 44, concernente "Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTI i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

VISTO il PON - Programma Operativo Nazionale 2014IT05M20P001 "Per la scuola — competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

VISTA la Delibera del Consiglio d'Istituto n 6 del 14/10/2015, con la quale è stato approvato il POF per l'anno scolastico 2015/2016;

VISTO l'Avviso del MIUR prot. N. AOODGEFID/12810 del 15/10/2015 per la presentazione delle proposte relative all'Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico - 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave";

VISTA la circolare del MIUR nota prot. AOODGEFID/5489 del 17 marzo 2016, con la quale si pubblicavano le graduatorie dei progetti valutati e ritenuti ammissibili;

VISTA la nota del MIUR prot. N. AOODGEFID/5882 del 30 marzo 2016 che rappresenta la formale autorizzazione dei progetti e impegno di spesa;

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n 4 del 25/05/2016 relativa all'assunzione in bilancio del progetto autorizzato;




Istituto Tecnico Industriale Statale "Dionigi Scano" di Cagliari

Settore Tecnologico, Indirizzi: Meccanica, Meccatronica e Energia – Informatica e Telecomunicazioni
 Trasporti e Logistica (*Costruzioni Aeronautiche*) – Costruzioni, Ambiente e Territorio (*Edilizia – Tecnologia del Legno nelle Costruzioni*)
Liceo Scientifico delle Scienze Applicate
CF 80001970922

Sito web: <http://www.istitutoscano.gov.it>

E-mail: catf01000v@istruzione.it

Pec: catf01000v@pec.istruzione.it

VISTA la circolare del MIUR prot. N. AOODGEFID/1588 del 13 gennaio 2016 “Linee guida dell’Autorità di Gestione per l’affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture sotto soglia comunitaria” e relativi allegati;

RILEVATA la necessità da impiegare tra il personale interno n. 01 figure per lo svolgimento dell’attività di progettista nell’ambito del progetto;

Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente avviso

COMUNICA

che è aperta la procedura di selezione per il reclutamento di personale interno da impiegare nella progettazione esecutiva degli interventi necessari all’attuazione del seguente Progetto:

Sotto azione	Codice identificativo progetto	Titolo Progetto	Importo autorizzato forniture	Importo autorizzato spese generali
10.8.1.A3	10.8.1.A3-FESR-PON-SA-2015-155	“SPAZI E STRUMENTI PER L’INNOVAZIONE DELLA DIDATTICA”	€ 18.700,00	€ 3.300,00

Prestazioni Richieste per la Progettazione esecutiva

Per la figura del progettista è richiesta pregressa esperienza di progettazione di laboratori nell’ambito dei progetti PON FESR / POR. Il progettista dovrà occuparsi:

- di predisporre il piano acquisti secondo le indicazioni specifiche fornite dal Dirigente Scolastico per consentire l’indizione di una gara per la fornitura delle attrezzature previste dal suddetto progetto;
- di conoscere in maniera approfondita, per operare in conformità, le linee guida relative all’attuazione dei progetti finanziati dal Fondo Sociale Europeo “Disposizioni e Istruzioni per l’Attuazione delle Iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei”;
- di verificare la piena corrispondenza tra le attrezzature previste dal progetto approvato (matrice acquisti o elenco attrezzature) e quelle richieste nel piano degli acquisti (capitolato tecnico);
- di controllare l’integrità e la completezza dei dati relativi al piano FESR inseriti nell’apposita piattaforma telematica dei fondi strutturali PON e di provvedere alla compilazione nella stessa piattaforma, delle matrici degli acquisti;
- di provvedere alla registrazione di eventuali variazioni alle matrici degli acquisti che si dovessero rendere necessarie;
- di redigere i verbali dettagliati relativi alla sua attività svolta;
- di coordinarsi con il Responsabile del servizio di prevenzione e protezione e il Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza per la corretta installazione delle dotazioni tecnologiche negli ambienti scolastici, procedendo, se necessario, anche all’aggiornamento del DVR;
- di collaborare con il Dirigente Scolastico e con il Direttore S.G.A per tutte le problematiche relative al piano FESR, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del piano, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività.



Istituto Tecnico Industriale Statale "Dionigi Scano" di Cagliari

Settore Tecnologico, Indirizzi: Meccanica, Meccatronica e Energia – Informatica e Telecomunicazioni
 Trasporti e Logistica (Costruzioni Aeronautiche) – Costruzioni, Ambiente e Territorio (Edilizia – Tecnologia del Legno nelle Costruzioni)
Liceo Scientifico delle Scienze Applicate
CF 80001970922

Sito web: <http://www.istitutoscano.gov.it>

E-mail: catf01000v@istruzione.it

Pec: catf01000v@pec.istruzione.it

Criteria di Scelta

Gli aspiranti saranno selezionati dal Gruppo di Lavoro, appositamente costituito, attraverso la comparazione dei curricula sulla base della valutazione dei titoli di cui alla tabella sottostante.

Titoli ed Esperienze lavorative	Valutazione
Diploma di laurea in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (informatiche, matematica, fisica, ingegneria ecc.)	Punti 10/100
Diploma di istruzione secondaria superiore	Punti 5/100
Abilitazione professionale attinente la tipologia di incarico	Punti 5/100
Pregresse esperienze, in qualità di progettista, in progetti PON FESR / POR attinenti al settore richiesto (per l'incarico di progettista)	Punti 5 per ogni esperienza Max p. 20/100
Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore, in progetti PON FESR / POR attinenti al settore richiesto	Punti 5 per ogni esperienza Max p. 20/100
Attività ed esperienze pregresse di Responsabile per la Sicurezza, la Prevenzione e la Protezione o di Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza	Punti 1 per ogni anno di esperienza - Max p. 20/100
Responsabile laboratorio informatico / tecnico / scientifico e/o Ufficio tecnico presso istituti scolastici	Punti 1 per ogni anno d'incarico – Max p. 20/100

Incarico

L'attribuzione dell'incarico avverrà con contratto di prestazione d'opera occasionale.

L'aspirante dovrà assicurare la propria disponibilità per l'intera durata del progetto.

Si ricorda che la prestazione sarà retribuita, comunque, ad ore entro un limite massimo previsto dal piano finanziario e in proporzione alle spese per gli acquisti, e onnicomprensiva di eventuali compiti previsti dall'incarico.

Compenso

E' previsto un compenso lordo onnicomprensivo massimo di € 440,00 (euro quattrocentoquaranta,00).

Si precisa che la liquidazione del compenso previsto avverrà alla conclusione delle attività e a seguito dell'effettiva acquisizione del budget assegnato a questa Istituzione Scolastica.

Sul compenso spettante saranno applicate le ritenute fiscali nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge. Si precisa che il contratto come prestazione di opera intellettuale occasionale e non continuativa non dà luogo a trattamento previdenziale e/o assistenziale né a trattamento di fine rapporto.

L'esperto dovrà provvedere in proprio alle eventuali coperture assicurative per infortuni e responsabilità civile.

Non possono partecipare alla fase di selezione coloro che possono essere collegati a ditte o società interessate alle gare di fornitura delle attrezzature.




Istituto Tecnico Industriale Statale "Dionigi Scano" di Cagliari

Settore Tecnologico, Indirizzi: Meccanica, Meccatronica e Energia – Informatica e Telecomunicazioni
Trasporti e Logistica (*Costruzioni Aeronautiche*) – Costruzioni, Ambiente e Territorio (*Edilizia – Tecnologia del Legno nelle Costruzioni*)
Liceo Scientifico delle Scienze Applicate
CF 80001970922

Sito web: <http://www.istitutoscano.gov.it>

E-mail: catf01000v@istruzione.it

Pec: catf01000v@pec.istruzione.it

Termini e modalità di presentazione delle Domande

Le istanze dovranno essere indirizzate al Dirigente Scolastico dell'Istituto e pervenire all'ufficio di segreteria utilizzando l'apposito modello "ALLEGATO 1" e "ALLEGATO 2" predisposto in calce alla presente), entro le ore 12,00 del giorno **06/07/2016** (non farà fede il timbro postale) con l'indicazione "**Selezione esperto progettista progetto cod. 10.8.1.A3-FESR-PON-SA-2015-155 – SPAZI E STRUMENTI PER L'INNOVAZIONE DELLA DIDATTICA**", con le seguenti modalità:

- Consegna brevi manu presso gli uffici di segreteria;
- Posta Elettronica Certificata al seguente indirizzo: catf01000v@pec.istruzione.it;
- Posta raccomandata con ricevuta A/R.

Non si terrà conto delle istanze pervenute oltre il termine fissato.

Le domande che risultassero incomplete non verranno prese in considerazione.

L'amministrazione si riserva di procedere all'affidamento dell'incarico anche in presenza di una sola candidatura.

L'amministrazione si riserva, in caso di affidamento di incarico, di richiedere la documentazione comprovante i titoli dichiarati. La non veridicità delle dichiarazioni rese è motivo di rescissione del contratto.

Al termine della selezione, che avverrà con le modalità esposte, la Commissione elaborerà una graduatoria resa pubblica mediante affissione all'albo on-line del sito web dell'Istituzione Scolastica.

Disposizioni Finali

Ai sensi del D.Lgs 196 del 30/06/2003, l'Istituto si impegna al trattamento dei dati personali dichiarati solo per fini istituzionali e necessari per la gestione giuridica del presente bando.

Per quanto non espressamente indicato valgono le disposizioni ministeriali indicate nelle linee guida di attuazione dei Piani Integrati di Intervento.

Il presente bando interno è pubblicato all'albo on-line del sito web dell'istituzione scolastica: <http://www.istitutoscano.gov.it>

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Giovanna Licheri

